

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

| सं. 2585] | नई दिल्ली, बुधवार, अगस्त 7, 2019/श्रावण 16, 1941 | |
|-----------|--|--|
| No. 2585] | NEW DELHI, WEDNESDAY, AUGUST 7, 2019/SHRAVANA 16, 1941 | |

उपभोक्ता मामले, खाद्य और सार्वजनिक वितरण मंत्रालय

(उपभोक्ता मामले विभाग)

(भारतीय मानक ब्यूरो)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 26 जुलाई 2019

का.आ. 2844(अ).—भारतीय मानक ब्यूरो नियम 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद्द्वारा अधिसूचित करता है कि जिन भारतीय मानकों के विवरण नीचे अनुसूची में दिए गए हैं वे स्थापित हो गये हैं।

अनुसूची

| क्रम संख्या | स्थापित भारतीय मानक (कों) की संख्या वर्ष और शीर्षक | स्थापित तिथि | भारतीय मानक(कों) जो कि रद्द होने है, अगर है, की संख्या वर्ष और शीर्षक | रद्द होने की तिथि |
|----------------|---|---------------|---|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | आई एस 6873 (भाग 2/अनुभाग 1) : | 25 जुलाई 2019 | आई एस 6873 (भाग 2/अनुभाग | |
| | 2019/सी आई एस पी आर 14-1 : 2016 | | 1) : 2015/सी आई एस पी आर | 24 अगस्त 2019 |
| | रेडियो व्यवधान लक्षणों की मापन पद्धतियाँ | | 14-1 : 2011 | |
| | एवं सीमाएँ | | रेडियो व्यवधान लक्षणों की मापन | |
| | भाग 2 विधुत चुम्बकीय संगतता (ई एम सी) | | पद्धतियाँ एवं सीमाएँ | |
| | – घरेलू साधित्र, विधुत संयंत्र और समान | | भाग 2 विधुत चुम्बकीय संगतता | |
| | उपकरणों के लिए अपेक्षाएँ | | (ई एम सी) – घरेलू साधित्र, | |
| | अनुभाग 1 प्रतिरक्षा | | विधुत संयंत्र और समान उपकरणों | |
| | (तीसरा पुनरीक्षण) | | के लिए अपेक्षाएँ | |

4065 GI/2019 (1)

| | | अनुभाग 2 2012 में प्रकाशित प्रतिरक्षा उत्पाद परिवार के मानक (दूसरा पुनरीक्षण) आई एस 6873 (भाग 2) : 1999/सीआईएसपीआर 14 | |
|---|---------------|---|---------------|
| | | (1993) रेडियो व्यवधान लक्षणों की मापन पद्धतियां एवं सीमाएं भाग 2 घरेलू और समान प्रयोजनों के लिए विघुत मोटर चालित और | |
| | | ताप साधित्र, विघुत औजार और समान विघुत उपकरण (पहला पुनरीक्षण) | |
| 2. आई एस 6873 (भाग 2/अनुभाग 2) : 2019/सी आई एस पी आर 14-2 : 2015 रेडियो व्यवधान लक्षणों की मापन पद्धतियाँ एवं सीमाएँ | 25 जुलाई 2019 | आई एस 6873 (भाग 2/अनुभाग 2) : 2015/सीआईएसपीआर 14- 2 : 2008 रेडियो व्यवधान लक्षणों की मापन | 24 अगस्त 2019 |
| भाग 2 विधुत चुम्बकीय संगतता (ई एम सी) — घरेलू साधित्र, विधुत संयंत्र और समान उपकरणों के लिए अपेक्षाएँ अनुभाग 2 प्रतिरक्षा — पारिवारिक उत्पादों | | पद्धतियाँ एवं सीमाएं भाग 2 विधुत चुम्बकीय संगतता (ई एम सी) – घरेलू साधित्र, विधुत संयंत्र और समान उपकरणों | |
| के उपयोग हेतु मानक (चौथा पुनरीक्षण) | | के लिए अपेक्षाएँ अनुभाग 2 प्रतिरक्षा – पारिवारिक उत्पादों के उपयोग हेतु मानक (तीसरा पुनरीक्षण) | |
| 3. आई एस 7436 (भाग 2) : 2019 नदी घाटी परियोजनाओं में संरचनाओं के लिए उपकरणों की माप के प्रकारण स्थान का चुनाव और प्रकार के लिए गाइड | 25 जुलाई 2019 | आई एस 7436 (भाग 2) : 1997 नदी घाटी परियोजनाओं में संरचनाओं के लिए मापों के प्रकारों की मार्गदर्शिका और मापन | 24 अगस्त 2019 |
| भाग 2 कंक्रीट व मैसेनरी डैम्स (दूसरा पुनरीक्षण) | | उपकरणों के चुनाव व अवस्थापन की कसौटी भाग 2 कंक्रीट और चिनाई वाले बांधो के लिये (पहला पुनरीक्षण) | |
| 4. आई एस 8108 (भाग 1) : 2019 अनाज सुखाने के यंत्रो की परीक्षण पद्धति भाग 1 परीक्षण हेतु चयन एवं तैयारी (दूसरा पुनरीक्षण) | 25 जुलाई 2019 | आई एस 8108 (भाग 1) : 1984 अनाज सुखाने के यंत्रो की परीक्षण पद्धति भाग 1 परीक्षण हेतु चयन एवं तैयारी | 24 अगस्त 2019 |
| 5. आई एस 8654 : 2019 स्वचलित हाईड्रोलिक ब्रेक तरल, भारी ड्यूटी | 25 जुलाई 2019 | (पहला पुनरीक्षण) आई एस 8654 : 2001 स्वचलित हाईड्रोलिक ब्रेक तरल, | 24 अगस्त 2019 |
| − विशिष्टि (तीसरा पुनरीक्षण) | | भारी ड्यूटी – विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण) | |

| 6. | आई एस 8865 : 2019/आई एस ओ 2451 : 2017 | 25 जुलाई 2019 | आई एस 8865 : 2018/आई एस ओ 2451 : 2014 | 24 अगस्त 2019 |
|-----|--|---------------|--|---------------|
| | कोको बीज – विशिष्टि एवं गुणवत्ता की | | कोको बीज – विशिष्टि | |
| | आवश्यकताएं | | (दूसरा पुनरीक्षण) | |
| | (तीसरा पुनरीक्षण) | | आई एस 8832 : 2003/आई एस | |
| | | | ओ 1114 : 1977 | |
| | | | कोको बीज – चीरा परीक्षण | |
| | | | (पहला पुनरीक्षण) | |
| | | | आई एस 8833 : 2003/आई एस | |
| | | | ओ 2291 : 1980 | |
| | | | कोको बीज – नमी की मात्रा ज्ञात | |
| | | | करना (सामान्य पद्धति) | |
| | | | (पहला पुनरीक्षण) | |
| 7. | आई एस 9228 : 2019 | 25 जुलाई 2019 | आई एस 9228 : 1979 | 24 अगस्त 2019 |
| | चेयरलिफ्टस के लिए कुर्सियां – विशिष्टि | Ç | शीतकालीन खेलों में इस्तेमाल की | |
| | (पहला पुनरीक्षण) | | जाने वाली चेयरलिफ्ट के लिए | |
| | | | मोनो सीट कुर्सियों की विशिष्टता | |
| 8. | आई एस 9266 (भाग 3) : 2019 | 25 जुलाई 2019 | आई एस 9266 (भाग 3) : 1979 | 24 अगस्त 2019 |
| | दबा कर कार्य करने वाले डाई सेट (बॉस | | दबा कर कार्य करने वाले डाई सेट | |
| | टाइप) – विशिष्टि | | (बॉस टाइप) – विशिष्टि | |
| | भाग 3 सेंट्र पोस्ट गोलाकार डाई सेट | | भाग 3 सेंट्र पोस्ट गोलाकार डाई | |
| | (पहला पुनरीक्षण) | | सेट | |
| 9. | आई एस 9314 : 2019/आई एस ओ 2292 | 25 जुलाई 2019 | आई एस 9314 : 2003/आई एस | 24 अगस्त 2019 |
| | : 2017 | | ओ 2292 : 1973 | |
| | कोको बीज – नमूना लेना | | कोको बीज – नमूना लेना | |
| | (दूसरा पुनरीक्षण) | | (पहला पुनरीक्षण) | |
| 10. | आई एस 9706 : 2019 | 25 जुलाई 2019 | आई एस 9706 : 1997 | 24 अगस्त 2019 |
| | मेटीरियल हैंडलिंग रोवेस – रीति संहिता | | माल ढुलाई के लिए रज्जु-मार्ग – | |
| | (दूसरा पुनरीक्षण) | | डिजाईन और निर्माण की रीति | |
| | | | संहिता | |
| | | | (पहला पुनरीक्षण) | |
| 11. | आई एस 10052 (भाग 1/अनुभाग 1) : | 25 जुलाई 2019 | आई एस 10052 (भाग | 24 अगस्त 2019 |
| | 2019/सी आई एस पी आर 16-1-1 : 2015 | | 1/अनुभाग 1) : 2014/सी आई | |
| | रेडियो व्यवधान एवं प्रतिरक्षा मापन | | एस पी आर 16-1-1 : 2010 रेडियो व्यवधान एवं प्रतिरक्षा | |
| | उपकरण एवं पद्धतियाँ – विशिष्टि भाग 1 रेडियो व्यवधान एवं प्रतिरक्षा मापन | | ्राडया व्यवधान एव प्रातरक्षा मापन उपकरण एवं पद्धतियाँ – | |
| | उपकरण | | विशिष्टि | |
| | अनुभाग 1 मापन उपकरण | | भाग 1 रेडियो व्यवधान एवं | |
| | (तीसरा पुनरीक्षण) | | प्रतिरक्षा मापन उपकरण | |
| | (3.3.3 (3.3.3) | | अनुभाग 1 मापन उपकरण | |
| | | | (दूसरा पुनरीक्षण) | |
| | | | आई एस 10052 (भाग 1) : | |
| | | | 1999/ सी आई एस पी आर 16- | |
| | | | 1-1 (1993) | |

| | | | रेडियो व्यवधान एवं प्रतिरक्षा | |
|-----|--|----------------------------|---|--|
| | | | मापन उपकरण एवं पद्धतियां | |
| | | | भाग 1 रेडियो व्यवधान एवं प्रतिरक्षा मापन उपकरण | |
| | | | पहला पुनरीक्षण) (पहला पुनरीक्षण) | |
| 12. | 211 − − − − − − − − − − − − − − − − − − | 25 जुलाई 2019 | | 24 अगस्त 2019 |
| 12. | आई एस 11062 : 2019 | 25 जुलाइ 2019 | आई एस 11062 : 1984 | 24 अगस्त 2019 |
| | खाध पदार्थों में कुल आहार फाइबर के आक्लन की विधि | | खाध पदार्थों में कुल आहार फाइबर के आक्लन की विधि | |
| | (पहला पुनरीक्षण) | | ग्रिप्पर ग्रिया राजा वा वा वा | |
| 13. | आई एस 12207 : 2019 | 25 जुलाई 2019 | आई एस 12207 : 2014 | |
| 10. | कृषि ट्रैक्टर – चुने हुए कार्यकारिता मापदंडो | 20 9,112 2010 | कृषि ट्रैक्टर – चुने हुए | 24 3111(1 2013 |
| | की अनुशंसाएँ | | कार्यकारिता मापदंडो की | |
| | (चौथा पुनरीक्षण) | | सिफारिशें | |
| | | | (तीसरा पुनरीक्षण) | |
| 14. | आई एस 12233 (भाग 3) : 2019/सी आई | 25 जुलाई 2019 | आई एस 12233 (भाग 3) : | 24 अगस्त 2019 |
| | एस पी आर टी आर 18-3 : 2017 | | 2016/सी आई एस पी आर टी | |
| | शिरोपरि पावर लाईनों तथा उच्च-वोल्टता के | | आर 18-3 : 2010 | |
| | उपस्करों के रेडियो व्यतिक्रमण लक्षण | | शिरोपरि पावर लाईनों तथा उच्च- | |
| | भाग 3 रेडियो से उत्सर्जित आवाज़ को | | वोल्टता के उपस्करों के रेडियो व्यतिक्रमण लक्षण | |
| | न्यूनतम करने की रीति संहिता | | व्यातक्रमण लक्षण भाग 3 रेडियो से उत्सर्जित | |
| | (दूसरा पुनरीक्षण) | | आवाज़ को न्यूनतम करने की रीति | |
| | | | संहिता | |
| | | | (पहला पुनरीक्षण) | |
| 15. | आई एस 14700 (भाग 6/अनुभाग 1) : | 25 जुलाई 2019 | आई एस 14700 (भाग | 24 अगस्त 2019 |
| | 2019/आई ई सी 61000-6-1 : 2016 | | 6/अनुभाग 1) : 2008/आई ई सी | |
| | विधुत चुम्बकीय संगतता (ई एम सी) | | 61000-6-1 : 2005 | |
| | भाग 6 सामान्य मानक | | विधुत चुम्बकीय संगतता | |
| | अनुभाग 1 आवासीय, व्यापारिक और सरल, | | (ई एम सी) | |
| | औधोगिक वातावरण के लिए प्रतिरक्षा | | भाग 6 सामान्य मानक | |
| | मानक | | अनुभाग 1 आवासीय, व्यापारिक और सरल, औधोगिक वातावरण | |
| | (पहला पुनरीक्षण) | | के लिए प्रतिरक्षा | |
| 16. | आई एस 14700 (भाग 6/अनुभाग 2) : | 25 जुलाई 2019 | आई एस 14700 (भाग | 24 अगस्त 2019 |
| 10. | आइ एस 14700 (भाग 6/अनुभाग 2) : 2019/आई ई सी 61000-6-2 : 2016 | ८ ७ जुलाइ ८ ७१५ | आइ एस 14700 (भाग 6/अनुभाग 2) : 2008/आई ई सी | ८ ४ अगस्त ८ ७१ ४ |
| | विधुत चुम्बकीय संगतता (ई एम सी) | | 61000-6-2 : 2005 | |
| | भाग 6 सामान्य मानक | | विधुत चुम्बकीय संगतता | |
| | अनुभाग 2 औधोगिक वातावरण के लिए | | (ई एम सी) | |
| | प्रतिरक्षा मानक | | भाग 6 सामान्य मानक | |
| | (पहला पुनरीक्षण) | | अनुभाग 2 औधोगिक वातावरण | |
| | , , , , | | के लिए प्रतिरक्षा | |
| 17. | आई एस 15077 (भाग 1) : 2019/आई ई | 25 जुलाई 2019 | आई एस 15077 (भाग 1) : | 24 अगस्त 2019 |
| | सी 62007-1 : 2015 | | 2012/आई ई सी 62007-1 : 2008 | |
| | प्रकाशिक तंतु निकाय में अनुप्रयोगों के लिए | | | |
| | अध्द्चालक ऑप्टोइलैक्ट्रानिकी युक्तियाँ भाग 1 अनिवार्य रेटिंग एवं लक्षणों के लिए | | प्रकाशिक तंतु निकाय में अनुप्रयोगों के लिए अध्द्चालक | |
| | माग 1 आनवाय राटन एव लक्षणा कालए टेम्पलेट विशिष्टि | | ऑप्टोइलैक्ट्रानिकी युक्तियाँ | |
| | उत्तराज्ञाताल | | | |

| | (दूसरा पुनरीक्षण) | | भाग 1 अनिवार्य रेटिंग एवं | |
|-----|---------------------------------------|---------------|----------------------------------|---------------|
| | | | लक्षणों के लिए टेम्पलेट विशिष्टि | |
| | | | अप्रैल 2012 में प्रकाशित हुआ | |
| | | | (पहला पुनरीक्षण) | |
| 18. | आई एस 15992 (भाग 1) : 2019/आई एस | 25 जुलाई 2019 | आई एस 15992 : 2012/आई | 24 अगस्त 2019 |
| | ओ 15836-1 : 2017 | | एस ओ 15836 : 2009 | |
| | सूचना और प्रलेखन – डबलिन कोर मेटाडेटा | | सूचना एवं प्रलेखन – द डब्लीन | |
| | तत्व सेट भाग 1 कोर तत्व | | कोर मेटाडाटा एलीमेंट सेट | |
| | (पहला पुनरीक्षण) | | | |
| 19. | आई एस 16514 (भाग 2) : 2019 | 25 जुलाई 2019 | आई एस 2489 : 1963 | 24 अगस्त 2019 |
| | अस्वचालित तोलन उपकरण की विशिष्टि | | बच्चे के वजन मशीनों के लिए | |
| | भाग 2 मापक एवं तकनीकी अपेक्षाएँ | | विशिष्टि | |
| 20. | आई एस 16214 : 2019/ आई एस ओ | 25 जुलाई 2019 | आई एस 16214 : 2014/आई | 24 अगस्त 2019 |
| | 28500 : 2017 | | एस ओ 28500 : 2009 | |
| | सूचना और प्रलेखन – डब्ल्यू ए आर सी | | सूचना एवं प्रलेखन – | |
| | फ़ाइल फार्मेट | | डब्ल्यू.ए.आर.सी. फाईल फॉर्मेट | |
| | (पहला पुनरीक्षण) | | | |
| 21. | आई एस/आई ई सी 60793-1-50 : 2014 | 25 जुलाई 2019 | आई एस/आई ई सी 60793-1- | 24 अगस्त 2019 |
| | प्रकाशिक तंतु | | 50 : 2001 | |
| | भाग 1 मापन विधियाँ और परीक्षण | | प्रकाशिक तंतु | |
| | प्रक्रियाएँ | | भाग 1 मापन विधियाँ और | |
| | अनुभाग 50 नम ऊष्मा (स्थायी अवस्था) | | परीक्षण प्रक्रियाएँ | |
| | परीक्षण | | अनुभाग 50 नम ऊष्मा (स्थायी | |
| | (पहला पुनरीक्षण) | | अवस्था) | |

इस भारतीय मानक की प्रतियाँ भारतीय मानक ब्यूरो, मानक भवन, 9, बहादुर शाह ज़फर मार्ग, नई दिल्ली 110 002 क्षेत्रीय कार्यालयों :नई दिल्ली, कोलकता, चंडीगढ़, चेन्नई, मुंबई, तथा शाखा कार्यालयों: अहमदाबाद, बंगलौर, भोपाल, भुवनेश्वर, कोयंबतूर, गुवाहाटी, हैदराबाद, जयपुर, कानपुर, नागपुर, पटना, पूणे तथा कोचि में बिक्री हेतु उपलब्ध हैं। भारतीय मानकों को http://www.standardsbis.in द्वारा इंटरनैट पर खरीदा जा सकता है।

[संदर्भ : PUB/3/3/2019-20]

सुरीना राजन, महानिदेशक

MINISTRY OF CONSUMER AFFAIRS, FOOD AND PUBLIC DISTRIBUTION

(Department of Consumer Affairs)

(BUREAU OF INDIAN STANDARDS)

NOTIFICATION

New Delhi, the 26 July, 2019

S.O. 2844(E).—In pursuance of sub-rule (1) of Rule 15 of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018, the Bureau of Indian Standards hereby notifies that the Indian Standards, particulars of which are given in the second column of schedule hereto annexed has been established on the date indicated against it in third column. The particulars of the standards, if any, which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are cancelled on the date indicated against them in the fifth column.

SCHEDULE

| Standards Established Establishment Indian Standards to be Cancelled, if any | Sl. | No, Year & Title of the Indian | Date of | No. Year & Title of the | Date of |
|--|-----|---|---------------|--|--------------|
| 1. IS 6873 (Part 2/Sec 1): 2019/CISPR 14-1: 2016 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 1 Emission (Third Revision) 2. IS 6873 (Part 2/Sec 2): 2019/CISPR 14-1: 2011 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 1 Emission (Third Revision) IS 6873 (Part 2/Sec 2): 25 July 2019 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Apparatus (First Revision) 2. IS 6873 (Part 2/Sec 2): 25 July 2019 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Emission — Product Family Standard (Fourth Revision) 3. IS 7436 (Part 2): 2019 25 July 2019 Jis 7436 (Part 2): 2019 25 July 2019 Jis 7436 (Part 2): 1997 Jis 744 August Jis 744 (Part 2): 1997 Jis 744 August Jis 744 (Part 2): 1997 Jis 744 August Jis 745 (Part 2): 1997 Jis 745 (Part 2 | No. | Standards Established | Establishment | | Cancellation |
| 2019/CISPR 14-1 : 2016 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 1 Emission (Third Revision) 2. IS 6873 (Part 2/Sec 2): 2019/CISPR 14-2 : 2015 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Immunity — Product Family Standard Publishes in 2015 (Second Revision) IS 6873 (Part 2): 1999 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electrical Motor-Operated and Thermal Appliances for Household and Similar Purposes, Electric Tools and Electric Apparatus (First Revision) 2. IS 6873 (Part 2/Sec 2): 25 July 2019 2. Is 6873 (Part 2/Sec 2): 2019/CISPR 14-2 : 2015 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Emission — Product Family Standard (Third Revision) 3. Is 7436 (Part 2): 2019 25 July 2019 Is 7436 (Part 2): 1997 24 August 2019 25 July 2019 25 July 2019 27 July 2019 28 July 2019 29 July 2019 20 July 2019 22 July 2019 23 July 2019 24 August 2019 | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 1 Emission (Third Revision) (Third Revision) Section 2 Emission (Third Revision) 2. IS 6873 (Part 2/Sec 2): 2019/CISPR 14-2: 2015 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Immunity — Product Family Standard Publishes in 2015 (Second Revision) IS 6873 (Part 2): 1999 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electric Tools and Electric Apparatus (First Revision) 2. IS 6873 (Part 2/Sec 2): 2019/CISPR 14-2: 2015 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electric Tools and Electric Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Electric Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Immunity — Product Family Standard (Fourth Revision) 3. IS 7436 (Part 2): 2019 25 July 2019 IS 7436 (Part 2): 1997 24 August 2019 24 August Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Immunity — Product Family Standard (Third Revision) | 1. | | 25 July 2019 | | • |
| Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 1 Emission (Third Revision) (Third Revision) (Third Revision) Section 2 Immunity — Product Family Standard Publishes in 2015 (Second Revision) IS 6873 (Part 2): 1999 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electric Tools and Electric Apparatus (First Revision) Section 2 Immunity — Product Family Standard Publishes in 2015 (Second Revision) IS 6873 (Part 2): 1999 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electric Tools and Electric Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus (First Revision) 2. IS 6873 (Part 2/Sec 2): 2019/CISPR 14-2: 2015 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Emission — Product Family Standard (Fourth Revision) 3. IS 7436 (Part 2): 2019 25 July 2019 IS 7436 (Part 2): 1997 24 August 2710 | | Measurement of Radio Disturbance | | Measurement of Radio | |
| Section 2 Immunity — Product Family Standard Publishes in 2015 (Second Revision) IS 6873 (Part 2): 1999 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electric Tools and Electric Apparatus (First Revision) 2. IS 6873 (Part 2/Sec 2): 2019/CISPR 14-2: 2015 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Immunity — Product Family Standard (Fourth Revision) 3. IS 7436 (Part 2): 2019 25 July 2019 Is 6873 (Part 2/Sec 2): 24 August 2019 24 August Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Immunity — Product Family Standard (Third Revision) 3. IS 7436 (Part 2): 2019 25 July 2019 Is 7436 (Part 2): 1997 24 August 2010 | | Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus | | Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar | |
| IS 6873 (Part 2): 1999 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electrical Motor-Operated and Thermal Appliances for Household and Similar Purposes, Electric Tools and Electric Apparatus (First Revision) 2. IS 6873 (Part 2/Sec 2): 25 July 2019 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Emission — Product Family Standard (Fourth Revision) 3. IS 7436 (Part 2): 2019 25 July 2019 IS 6873 (Part 2/Sec 2): 24 August 2015/CISPR 14-2: 2008 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Emission — Product Family Standard (Fourth Revision) 3. IS 7436 (Part 2): 2019 25 July 2019 IS 7436 (Part 2): 1997 24 August 2019 | | | | Product Family Standard | |
| Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electrical Motor-Operated and Thermal Appliances for Household and Similar Purposes, Electric Tools and Electric Apparatus (First Revision) 2. IS 6873 (Part 2/Sec 2): 2019/CISPR 14-2: 2015 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Emission — Product Family Standard (Fourth Revision) 3. IS 7436 (Part 2): 2019 25 July 2019 Is 6873 (Part 2/Sec 2): 24 August 2019 Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Immunity — Product Family Standard (Third Revision) 3. IS 7436 (Part 2): 2019 25 July 2019 Is 7436 (Part 2): 1997 24 August 2019 | | | | (Second Revision) | |
| Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electrical Motor- Operated and Thermal Appliances for Household and Similar Purposes, Electric Tools and Electric Apparatus (First Revision) 2. IS 6873 (Part 2/Sec 2): 2019/CISPR 14-2: 2015 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Emission — Product Family Standard (Fourth Revision) 3. IS 7436 (Part 2): 2019 Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Immunity — Product Family Standard (Third Revision) 3. IS 7436 (Part 2): 2019 25 July 2019 IS 7436 (Part 2): 1997 24 August 2019 | | | | IS 6873 (Part 2): 1999 | |
| Operated and Thermal Appliances for Household and Similar Purposes, Electric Tools and Electric Apparatus (First Revision) 2. IS 6873 (Part 2/Sec 2): 2019/CISPR 14-2 : 2015 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Emission — Product Family Standard (Fourth Revision) 3. IS 7436 (Part 2): 2019 Depart 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Immunity — Product Family Standard (Third Revision) 3. IS 7436 (Part 2): 2019 25 July 2019 IS 7436 (Part 2): 1997 24 August 2019 | | | | Measurement of Radio | |
| 2. IS 6873 (Part 2/Sec 2): 2019/CISPR 14-2: 2015 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Emission — Product Family Standard (Fourth Revision) 3. IS 7436 (Part 2): 2019 25 July 2019 IS 6873 (Part 2/Sec 2): 2015 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Immunity — Product Family Standard (Third Revision) 24 August 2019 24 August 2019 | | | | Operated and Thermal Appliances for Household and Similar Purposes, Electric Tools and Electric | |
| Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Emission — Product Family Standard (Fourth Revision) 3. IS 7436 (Part 2): 2019 2015/CISPR 14-2: 2008 Limits and Methods of Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Immunity — Product Family Standard (Third Revision) 2019 2019 2019 2019 2019 2019 2019 | | | | (First Revision) | |
| Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Emission — Product Family Standard (Fourth Revision) 3. IS 7436 (Part 2): 2019 Measurement of Radio Disturbance Characteristics Part 2 Electromagnetic Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Immunity — Product Family Standard (Third Revision) 24 August | 2. | | 25 July 2019 | ` ' | |
| Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Emission — Product Family Standard (Fourth Revision) 3. IS 7436 (Part 2): 2019 Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus Section 2 Immunity — Product Family Standard (Third Revision) 24 August | | Measurement of Radio Disturbance | | Measurement of Radio | |
| Family Standard (Fourth Revision) Section 2 Immunity — Product Family Standard (Third Revision) 3. IS 7436 (Part 2): 2019 25 July 2019 IS 7436 (Part 2): 1997 24 August | | Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and | | Compatibility (EMC) — Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar | |
| (Fourth Revision) (Third Revision) 3. IS 7436 (Part 2): 2019 25 July 2019 IS 7436 (Part 2): 1997 24 August | | | | Section 2 Immunity — | |
| 3. IS 7436 (Part 2): 2019 25 July 2019 IS 7436 (Part 2): 1997 24 August | | (Fourth Revision) | | • | |
| 2019 | 3 | IS 7436 (Part 2) · 2010 | 25 July 2019 | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | 24 August |
| | ٥. | , , , | 25 July 2019 | , , , | _ |

| 4. | for Structures in River Valley Projects and Criteria for Choice and Location of Measuring Instrument Part 2 Concrete and Masonry Dams (Second Revision) IS 8108 (Part 1): 2019 Methods of Test for Grain Dryers Part 1 Selection and Preparation for Test | 25 July 2019 | Measurements for Structures in River Valley Projects and Criteria for Choice and Location of Measuring Instrument Part 2 Concrete and Masonry Dams (First Revision) IS 8108 (Part 1): 1984 Test Code for Grain Dryers Part 1 Selection and Preparation for Test | 24 August 2019 |
|----|---|--------------|---|-------------------|
| | (Second Revision) | | (First Revision) | |
| 5. | IS 8654 : 2019 Automotive Hydraulic Brake Fluid, Heavy Duty — Specification (Third Revision) | 25 July 2019 | IS 8654 : 2001 Automotive Hydraulic Brake Fluid, Heavy Duty — Specification (Second Revision) | 24 August 2019 |
| 6. | IS 8865 : 2019/ISO 2451 : 2017 Cocoa Beans — Specification and Quality Requirements (Third Revision) | 25 July 2019 | IS 8865 : 2018/ISO 2451 : 2014 Cocoa Beans — Specification (Second Revision) IS 8832 : 2003/ISO 1114 : 1977 Cocoa Beans — Cut Test (First Revision) IS 8833 : 2003/ISO 2291 : 1980 Cocoa Beans — Determination of Moisture Content (Routine Method) (First Revision) | 24 August 2019 |
| 7. | IS 9228 : 2019 Chairs for Chairlifts – Specification (First Revision) | 25 July 2019 | IS 9228 : 1979 Specification for Mono Seat Chairs for Chairlifts Used in Winter Sports | 24 August 2019 |
| 8. | IS 9266 (Part 3): 2019 Press Working Die Sets (Boss Type) — Specification Part 3 Centre Post Round Die Sets (First Revision) | 25 July 2019 | IS 9266 (Part 3): 1979 Specification for Press Working Die Sets (Boss Type) Part 3 Centre Post Square Die Sets | 24 August 2019 |

| 9. | IS 9314 : 2019/ISO 2292 : 2017 | 25 July 2019 | IS 9314 : 2003/ISO 2292 : | 24 August |
|------|---|--------------|---|-------------------|
| | Cocoa Beans — Sampling | | 1973 | 2019 |
| | (Second Revision) | | Cocoa Beans — Sampling | |
| | | | (First Revision) | |
| 10. | IS 9706 : 2019 | 25 July 2019 | IS 9706 : 1997 | 24 August 2019 |
| | Material Handling Ropeways – Code of Practice | | Aerial Ropeways for Transport of Material — Code of Practice for Design | 2019 |
| | (Second Revision) | | and Construction | |
| | | | (First Revision) | |
| 11. | IS 10052 (Part 1/Sec 1): 2019/CISPR 16-1-1: 2015 | 25 July 2019 | IS 10052 (Part 1/Sec 1): 2014/CISPR 16-1-1: 2010 | 24 August 2019 |
| | Radio Disturbance and Immunity Measuring Apparatus and Methods — Specification | | Radio Disturbance and Immunity Measuring Apparatus and Methods — | |
| | Part 1 Radio Disturbance and Immunity Measuring Apparatus | | Specification Part 1 Radio Disturbance | |
| | Section 1 Measuring Apparatus (Third Revision) | | and Immunity Measuring Apparatus | |
| | (Tillid Revision) | | Section 1 Measuring Apparatus | |
| | | | (Second Revision) | |
| | | | IS 10052 (Part 1): 1999/CISPR 16-1: 1993 | |
| | | | Specification for Radio Disturbance and Immunity Measuring Apparatus and Methods | |
| | | | Part 1 Radio Disturbance and Immunity Measuring Apparatus | |
| - 10 | 10.110.00 | 27.1.2010 | (First Revision) | |
| 12. | IS 11062 : 2019 | 25 July 2019 | IS 11062 : 1984 | 24 August 2019 |
| | Method for Estimation of Total Dietary Fibre in Foodstuffs | | Method for Estimation of Total Dietary Fibre in | |
| | (First Revision) | | Foodstuffs | |
| 13. | IS 12207 : 2019 | 25 July 2019 | IS 12207 : 2014 | 24 August |
| | Agricultural Tractors — Recommendations on Selected Performance Characteristics (Fourth Revision) | | Agricultural Tractors — Recommendations on Selected Performance Characteristics | 2019 |
| | (1 out in Revision) | | (Third Revision) | |
| 14. | IS 12233 (Part 3) : 2019/CISPR TR 18-3 : 2017 | 25 July 2019 | IS 12233 (Part 3): 2016/CISPR TR 18-3: 2010 | 24 August 2019 |
| | Radio Interference Characteristics | | 2010 | |

| | _ | 11 | | |
|-----|---|--------------|--|-------------------|
| 15. | of Overhead Power Lines and High-Voltage Equipment Part 3 Code of Practice for Minimizing the Generation of Radio Noise (Second Revision) IS 14700 (Part 6/Sec 1): 2019/IEC 61000-6-1: 2016 | 25 July 2019 | Radio Interference Characteristics of Overhead Power Lines and High- Voltage Equipment Part 3 Code of Practice for Minimizing the Generation of Radio Noise (First Revision) IS 14700 (Part 6/Sec 1): 2008/IEC 61000-6-1: 2005 | 24 August 2019 |
| | Electromagnetic Compatibility (EMC) Part 6 Generic Standards Section 1 Immunity Standard for Residential, Commercial and Light-Industrial Environments (First Revision) | | Electromagnetic Compatibility (EMC) Part 6 Generic Standards Section 1 Immunity Standard for Residential, Commercial and Light-Industrial Environments | |
| 16. | IS 14700 (Part 6/Sec 2): 2019/IEC 61000-6-2: 2016 Electromagnetic Compatibility (EMC) Part 6 Generic Standards Section 2 Immunity Standard for Industrial Environment (First Revision) | 25 July 2019 | IS 14700 (Part 6/Sec 2): 2008/IEC 61000-6-2: 2005 Electromagnetic Compatibility (EMC) Part 6 Generic Standards Section 2 Immunity for Industrial Environment | 24 August 2019 |
| 17. | IS 15077 (Part 1): 2019/IEC 62007-1: 2015 Semiconductor Optoelectronic Devices for Fibre Optic System Applications Part 1 Specification Template for Essential Ratings and Characteristics (Second Revision) | 25 July 2019 | IS 15077 (Part 1): 2012/IEC 62007-1: 2008 Semiconductor Optoelectronic Devices for Fibre Optic System Applications Part 1 Specification Template for Essential Ratings and Characteristics (First Revision) | 24 August 2019 |
| 18. | IS 15992 (Part 1): 2019/ISO 15836-1: 2017 Information and Documentation — The Dublin Core Metadata Element Set Part 1 core Elements (First Revision) | 25 July 2019 | IS 15992 : 2012/ISO 15836 : 2009 Information and Documentation — The Dublin Core Metadata Element Set | 24 August 2019 |
| 19. | IS 16214 : 2019/ISO 28500 : 2017 Information and Documentation — WARC File Format (First Revision) | 25 July 2019 | IS 16214 : 2014/ISO 28500 : 2009 Information and Documentation — WARC File Format | 24 August 2019 |
| 20. | IS 16514 (Part 2) : 2019 Specification for Non-Automatic | 25 July 2019 | IS 2489 : 1963 Specification for Baby | 24 August 2019 |

| | Weighing Instruments Part 2 Metrological and Technical Requirements | | Weighing Machines | |
|-----|--|--------------|--|-------------------|
| 21. | IS/IEC 60793-1-50 : 2014 Optical Fibres Part 1 Measurement Methods and Test Procedures Section 50 Damp Heat (Steady State) Tests (First Revision) | 25 July 2019 | IS/IEC 60793-1-50 : 2001 Optical Fibres Part 1 Measurement Methods and Test Procedures Section 50 Damp Heat (Steady State) | 24 August 2019 |

Copies of these standards are available for sale with Bureau of Indian Standards, Manak Bhawan, 9 Bahadur Shah Zafar Marg, New Delhi-110002; Regional Offices: Kolkata, Chandigarh, Chennai, Mumbai and Marg Branch Offices: Ahmedabad, Bengaluru, Bhopal, Bhubaneshwar, Coimbatore, Guwahati, Hyderabad, Jaipur, Kanpur, Nagpur, Patna, Pune, Kochi. Online purchase of Indian Standards can be made at http://www.standardsbis.in.

[Ref: PUB/3/3/2019-20]

SURINA RAJAN, Director General